In	idex c	of Clair	ms

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under
	Reexamination

10/584,621

TAKANO, AKIHIKO Art Unit

Examiner

3744

Tho v. Duong

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

										\neg
Cla	aim		•		_	Date	•		_	\dashv
Final	Original	8/1/07								
 	1	-		\vdash	_		_		\vdash	\dashv
<u> </u>	-	=	_	-	_	\dashv			\vdash	
	-3	=	-		-				_	\dashv
	4	=	_			H		_		$\overline{}$
 	5	=					-		\vdash	
	6	=								
	1 2 3 4 5 6	=								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25									
	9									
	10									
	11									
	12									
	13									
	14									
	15	$ldsymbol{oxed}$								
<u></u>	16	_							_	_
	17	_	_	_						\Box
	18		_				_			\blacksquare
<u> </u>	19		_						_	
	20					_				
	21	_	<u> </u>					\vdash		Н
	22	<u> </u>			-			_		Н
<u> </u>	23	┝			<u> </u>		-			\vdash
-	25	\vdash		-	_	-	_			\dashv
	26	 		-	-	-	-	├─	┝	\dashv
	26 27	-	\vdash		<u> </u>		-	-	-	Н
	28	\vdash	-	Ι-	_		_			\vdash
	29	┪	\vdash		_		_			
	30	Г		\vdash		\vdash				
	31									
	32	Г								
	33									
	34									
<u></u>	28 29 30 31 32 33 34 35 36			匚	_		_		<u> </u>	
L_	36	<u> </u>	<u> </u>	_	_				_	Ш
	37	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	 	Н
	38 39	⊢	<u> </u>	-		\vdash			-	Н
	40	├	-	-	<u> </u>	-	-	_	-	\vdash
-	41	├	├	-	-	-	-	\vdash	-	Н
-	42	+	├─	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash
-	43	\vdash	H	\vdash	一	 	 	\vdash	-	H
	44	\vdash	\vdash	 	<u> </u>		1	T		П
	45	<u> </u>			Т	·				П
	46	Т				<u> </u>	\vdash			
	47	Π				Γ				
	48									
	49	\Box								
	50	Γ							1	<u>ا</u> ا

Cla	aim					Date				
					ī					
 	Original									
Final	<u>.</u> <u>.</u> <u>.</u> <u>.</u> <u>.</u>									,
1	ŏ									
<u></u>		_	L_	_						
	51									
	52									
	53									
	54	\vdash								
	52 53 54 55 56	\vdash	_	-						
-	56	_	_	┝				-		_
-	57	-		-	•	-	-			
	57	_				_			<u> </u>	_
<u> </u>	58							_	<u> </u>	
	59								_	
	60	_								
	61									
	62	Γ								
	63									
	64	_	<u> </u>	\vdash		_	$\overline{}$		\vdash	
	64 65	\vdash		├-	_		-	_	\vdash	_
	66	\vdash		-	-	-	_		-	_
	66 67	-	-	-	<u> </u>				┝	
	6/	_	_	<u> </u>	_		_		<u> </u>	_
	68	_				_		_	<u> </u>	_
	69 70	l								
	70							_		
	71									
<u> </u>	72 73 74 75									
_	73				_	_				\vdash
	74	-	┝	-	-		┢	┢─		-
—	75	-	┝	⊢			-	-	┢	-
<u> </u>	70	-	⊢	⊢	-	-		_	_	-
<u> </u>	76 77 78			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	77	_	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_
<u> </u>	78	<u> </u>		_		<u> </u>		_	L	L
	79		L	L		<u> </u>		_		
	80									
	81									
	82	Г				Γ		· ·		
	83	\vdash			\vdash	I^-	\Box		T	
-	84	\vdash	-	 	 	_	\vdash	\vdash		\vdash
	85		 		\vdash	 	 	-	\vdash	
_	96	-	-	\vdash	├		-	├-	\vdash	
	86	├	\vdash	├	 	-	⊢	-	 	-
<u> </u>	87	—	├-	 	_	—	<u> </u>	<u> </u>	-	
	88	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	
L	89		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_			_	oxdot	_
	90	L			L	L	_	匚	L	_
	91		L		L	L			-	L
	92	Γ	Ι	Г		Γ			$\lceil \rceil$	
	93		1				Γ		Г	Π
	94	t^-		\vdash	<u> </u>	Т		 	Г	T
-	95	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
-	96	\vdash	-	├		\vdash	-	1—	╁┈	-
-	90	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	├	├-	-
-	97	-	 —	\vdash	\vdash	├-	-	├	├-	-
<u></u>	98	<u> </u>	-	↓_	\vdash		<u> </u>	-	-	-
	99	\perp	\perp	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	100					<u>L</u>				

E E	Cli	Date									
101											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146	Fi									8	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		103							_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146		104	_								
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105		_	L_		_				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		106	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	_	\Box
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146	<u> </u>	107	<u> </u>	_			_		<u> </u> _		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		108	ļ	<u> </u>	_				<u> </u>	\vdash	Щ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	ļ	109	_	_	_				_		Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	110	<u> </u>	-	H		<u> </u>	<u> </u>			Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	111	_	_			 		-		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112		-	-	\vdash	\vdash		├	-	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114	_	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	H	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115		-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash		$\vdash \vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	 	116	\vdash	-	一		\vdash	-	-	H	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		117		-	-	\vdash	H	┝	_		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		118		\vdash		-	\vdash	 	-	_	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		119				\vdash		 	_	\vdash	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	 	120			_		\vdash				
122	·	121			_					<u> </u>	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		124									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		126			L					<u>_</u>	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		127	_	<u> </u>		Ŀ					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		128			_	_			_	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		129	L_	<u> </u>	L	Ŀ				_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
133		131	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133	-	<u> </u>	├		 	├-	-	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134	_		\vdash	 	 	├—	-	-	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145			\vdash	╁	\vdash		 	-	\vdash	-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146		137	\vdash	-	-	-	\vdash	<u> </u>		 	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	138	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	H	\vdash	\vdash	-
141 142 143 144 145 146		139	\vdash	\vdash		\vdash	 	1	\vdash	-	Н
141 142 143 144 145 146	<u> </u>	140	\vdash	†	\vdash	\vdash	 			\vdash	\vdash
142 143 144 145 146			t	T	\vdash	\vdash		Т	\vdash	T	
143 144 145 146			T								
144 145 146			1		Ι.	Π					
145		144									
146		145									
		146									
147						L			L	_	\Box
148						_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
149		149	<u> </u>	1_	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
150	<u></u>	150	L.,	Щ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L